

Archives des activités de la SNL en 2014

Cet archive est un extrait de la base de données des activités de la SNL de l'ancien site ayant utilisé baseportal comme système de gestion de contenu de 2002 à 2014. Le présent archive a été extrait et mis en page sous format PDF par Christian Ries, président de la SNL, le 2 janvier 2015. Les archives des activités de 2003 à 2014 sont consultables sur <http://www.snl.lu/activites/archives/>.



Assemblée générale de la S.N.L.

25.01.2014 → 18:00 heures

L'assemblée générale se tiendra au restaurant "Op der Gare" au n°5 rue de la Gare à Lintgen et sera suivie du dîner traditionnel de nos membres et de leur famille.

Organisation: Société des naturalistes luxembourgeois
Rubrique: Assemblées générales.



Wéi schmaacht de Buedem?

07.02.2014 → 19:30 heures

Oenologie-Cours mam Wënzer an Oenolog Aby Duhr am Kader vun der Wanderausstellung [Schatzkästchen Buedem](#).

Organisation: MnhnL, AmhnL, Abiol & SNL
Lieu: Naturmusée. En luxembourgeois. Rubrique: Autres manifestations.



Vitaler Boden, Grundlage für erfolgreiches Gärtnern

13.02.2014 → 18:30 heures

Konferenz mam Claude Felten, Agraringenieur a wëssenschaftleche Matarbechter vum MnhnL.

D'Fro ob säi Buedem gutt ass beschäftigt all Gäertner. D'Thema Buedem ass villfälteg: Zesummesetzung, praktesch Léisungen fir de Buedem ze verbessern, Gründüngung, Kompost, Nährstoffkreessleef a Buedembearbeitung.

Am Kader vun der Wanderausstellung [Schatzkästchen Buedem](#).

Organisation: MnhnL, AmhnL, Abiol & SNL
Lieu: Naturmusée. En luxembourgeois. Rubrique: Autres manifestations.



Volcan Nyiragongo : une expédition dans le cratère du plus grand lac de lave de la terre

24.02.2014 → 19:00 heures

par Nicolas d'Oreye et Benoît Smets, Centre européen de géodynamique et de sismologie / Musée national d'histoire naturelle.

Organisation: Section des sciences de l'Institut grand-ducal et autres partenaires coorganisateurs dont la SNL.
Lieu: Centre hospitalier de Luxembourg. En français. Rubrique: Conférences de la SNL.



Wéi schmaacht de Buedem?

06.03.2014 → 19:30 heures

Oenologie-Cours mam Wënzer an Oenolog Aby Duhr (max. 35 Leit, obligatorësch Umellung) iwert Telefon: 462233-1 ; 5 € pro Persoun; op der Plaz ze bezuelen

Wat fir en Afloss huet de Buedem, oder besser gesot, den Terroir, op de Goût vum Wäin? Wat sin d'Ënnerscheeder an d'besonnesch Charakteristiken ?

Am Kader vun der Wanderausstellung [Schatzkëscht Buedem](#).

Organisation: MnhnL, AmhnL, Abiol & SNL

Lieu: Naturmusée. En luxembourgeois. Rubrique: Autres manifestations.



Die Vielfalt der Wiesentypen in Luxemburg

20.03.2014 → 18:30 heures

Konferenz mit Dr. Simone Schneider, Umweltwissenschaftlerin des SICONA und wissenschaftliche Mitarbeiterin des MnhnL.

In Luxemburg gibt es eine Vielfalt von Wiesentypen, die je nach Bodenart und Lage sehr unterschiedlich aussehen. Viele Pflanzen haben sich so sehr an verschiedene Böden angepasst, dass man sie als Indikatoren, oder Zeigerpflanzen, für bestimmte Bodenarten nehmen kann.

Im Rahmen der Wanderausstellung [Schatzkëscht Buedem](#).

Organisation: MnhnL, AmhnL, Abiol & SNL

Lieu: Naturmusée. En luxembourgeois. Rubrique: Autres manifestations.



Geologeschen Trëpeltour duerch d'Stad Lëtzebuerg

05.04.2014 → 14:00 heures

Dëse Rondgank gëtt geféiert vum Alain Faber, neien Direkter vum Naturmusée, zesumme mam Alain Gleis, wëssenschaftleche Mataarbechter vum MnhnL.

Vum Naturmusée iwert d'Rumm an zréck duerch de Gronn : mir begéine Lëtzebuenger an aner Steng, léiere si z'ënnerscheeden a probéiere se an de Gestengszyklus anzebauen.

Am Kader vun der Wanderausstellung [Schatzkëscht Buedem](#).

Organisation: MnhnL, AmhnL, Abiol & SNL

Lieu: Naturmusée. En luxembourgeois. Rubrique: Excursions.



Pflanzenbestimmungskurs

17.04.2014 → 18:00-20:00 heures

Simone Schneider (Botanikerin, Biologischen Station SICONA) führt im fünfteiligen Workshop in die Grundlagen der Pflanzenbestimmung ein. Neben den Merkmalen der wichtigsten Pflanzenfamilien erfahren Sie, in welchen Lebensräumen Sie die Pflanzen finden können. Vermittelt werden auch Anleitungen zum botanischen Sammeln und zur Anlage eines Herbars.

Der Kurs findet an fünf Abenden, jeweils donnerstags von 18 bis 20 Uhr, im

Seminarraum des Regionalen Biodiversitätszentrum des SICONA-Ouest und SICONA-Centre in Olm, 12, rue de Capellen, statt. Termine: 17.04., 15.05., 05.06., 10.07. & 21.08.2014.

Die Kursreihe ist kostenfrei, die Materialien (u. a. Bestimmungsbücher) werden gestellt. Die Teilnehmerzahl ist auf 15 Personen begrenzt.

Anmeldung bis zum 4. April 2014 unter:
Biologische Station SICONA
administration@siconal.lu
12, rue de Capellen L-8393 Olm
Tel. 26 30 36 27
Fax. 26 30 36 30

Im Rahmen der Aktion "Nature for People - People for Nature" des SICONA-Ouest und SICONA-Centre. Die Veranstaltung wird vom Nachhaltigkeitsministerium unterstützt.

Organisation: Der Pflanzenbestimmungskurs wird von der Biologischen Station SICONA organisiert in Kooperation mit dem Groupe de travail botanique der SNL sowie der Association des biologistes luxembourgeois.
Rubrique: Autres manifestations.



Op der Sich no Steng ënnert dem Buedem

26.04.2014 → 9:00-17:00 heures

Daagesausflug op verschidde geologesch interessant Plazen uechter d'Land. Oligatorësch Reservatioun beim Naturmusée um Telefon 462233-1.

Am Kader vun der Wanderausstellung [Schatzkëscht Buedem](#).

Organisation: MnhnL, AmhnL, Abiol & SNL
En luxembourgeois. Rubrique: Excursions.



Trëppeltour iwwert den Helperknapp

10.05.2014 → 14:30 heures

Trëppeltour iwwert den Helperknapp (le Roussillon du Luxembourg) mam Marc Schoellen, Gaardenhistoriker, Roger Schauls, Biolog, a mam Josy Huberty. Rendez-vous um Gréiweknapp.

Am Kader vun der Wanderausstellung [Schatzkëscht Buedem](#).

Organisation: MnhnL, AmhnL, Abiol & SNL
En luxembourgeois. Rubrique: Excursions.



Glatthafer-, Pfeifengras- und Sumpfdotterblumenwiesen: Wiesenvielfalt in der Bitschenheck bei Dippach

01.06.2014 → 14:30-17:00 heures

D'Wisen an der Bitschenheck gehéieren zu deene wäertvollste Wisen. Mir weisen iech op eiser Exkursioun des schéi Wisen, déi en europawäite Schutzstatus hunn an Deel vum europäesche Schutzgebittsnetz NATURA 2000 sinn. Et ginn déi verschidde Wisegesellschaft virgestallt, vun de Glathuewerwisen, iwer Päifegraswiese bis hin zou den Äerblummwisen. Nieft den Erklärungen zu den typesche Planzen an de Wisentypen erfuert dir eppes doriwwer, wéi d'Ecosystem Wiss funktionéiert.

RV um 14:30 Auer op der Gare zu Schouweiler/Dippach. Den Tour dauert ca. 2,5 Stonnen. Gudd Schong, am beschte Stiwwele virgesinn.

→ [Invitatioun am Pdf-Format](#)

Guide: Simone Schneider (Collaboratrice scientifique du Musée national d'histoire naturelle, Member vum Comité vun der SNL, wëssenschaftlech Mataarbechterin vum SICONA-Westen).

Organisation: MNHN, SNL, ABIOL & SICONA-Ouest.
En luxembourgeois. Rubrique: Excursions.



Weekend de la biodiversité 2014

20.06.2014 - 22.06.2014

Après les années 2000 à Dudelange, 2002 à Bettembourg, 2004 dans le parc naturel de la haute-sûre, 2006 à Lorentzweiler, 2008 à Hosingen, 2010 à Schengen et 2012 à la ville de Luxembourg le huitième Weekend national de la biodiversité aura lieu cette année du 20 au 22 juin 2014 dans la commune de Roeser.

Le vendredi (20.6) est dédié aux activités pédagogiques pour les écoliers, le samedi (21.6) et le dimanche (22.6) les collaborateurs scientifiques bénévoles du Musée national d'histoire naturelle et des associations partenaires vont explorer la commune afin de trouver un nombre d'espèces animales et végétales aussi grand que possible.

Le but du Weekend de la biodiversité est de sensibiliser les citoyens à la biodiversité et de montrer que cette biodiversité n'existe pas uniquement dans les forêts vierges tropicales, mais aussi dans nos paysages 'normaux'. Ce sera le travail des scientifiques, qui feront de leur mieux pour inventorier la biodiversité de la commune aussi complètement que possible, qui sera de la plus grande importance. Le dimanche une série d'ateliers 'Biodiversité LIVE : rencontrez le chercheur !' donnera au grand public l'occasion de voir les différentes méthodes scientifiques qui permettent d'inventorier la diversité biologique.

Le weekend de la biodiversité se déroulera dans le cadre de l'action „[GEO-Tag der Artenvielfalt 2014](#)“.

→ [Programme détaillé et carte \(PDF\)](#)

Organisation: MnhnL, en collaboration avec le ministère du développement durable, natur&ëmwelt, la SNL, l'administration de la nature et des forêts et avec le soutien de l'administration communale de Roeser.

Rubrique: Autres manifestations.



Fête de la nature

29.06.2014 → 10:00-18:00 heures

Cette fête est organisée par les associations membres et affiliées réunies au sein de l'asbl natur&ëmwelt.

→ [Site Internet de l'asbl natur&ëmwelt](#)

Organisation: [natur&ëmwelt](#) et associations membres et affiliées.
Lieu: Maison de la nature. Rubrique: Autres manifestations.



Exkursionstagung zum Schutz der Ackerwildkräuter in Luxemburg

03.07.2014 - 05.07.2014

In Anknüpfung an die Tagungen zum Ackerwildkrautschutz in Witzenhausen (2007), Schlangenbad (2008), Müncheberg (2009), Bad Rodach (2010), Kirchheim/Ries (2011), Bad Frankenhausen (2012) und Freising (2013) wird vom 3.-5. Juli 2014 die diesjährige Exkursionstagung in Luxemburg veranstaltet. Dr. Thomas van Elsen (Kassel) hat die Organisation zusammen mit Dr. Simone Schneider und Dr. Christian Ries vor Ort übernommen.

Luxemburgs Segetalflora ist stark gefährdet. Eine Vielzahl an Pflanzenarten steht auf der Roten Liste. Sogar weit verbreitete Arten finden sich immer seltener. Seit einigen Jahren gibt es Initiativen zum Schutz der Ackerwildpflanzen, die wir Ihnen auf der Tagung vorstellen wollen. Trotzdem gibt es sie noch, die botanisch und naturschutzfachlich wertvollen Äcker, wenn auch in sehr geringer Anzahl. Einige von diesen werden wir uns ansehen.

In kurzen Vorträgen am Donnerstag (3. Juli) wird in den Naturraum eingeführt und es werden aktuelle Bestrebungen zum Schutz der Ackerwildkräuter in Luxemburg und Belgien vorgestellt. Weiter wird aus abgeschlossenen und laufenden Forschungsprojekten und der Behördenpraxis zur Förderung gefährdeter Ackerwildkräuter berichtet.

Die Exkursionen führen am Freitag (4. Juli) mit dem Bus zu Feldflorenreservaten sowie interessanten Äckern im Südwesten und Westen Luxemburgs. Am Samstag (5. Juli) geht es mit dem Bus u. a. in die Minette-Region. Die Tagung endet am Samstag gegen 14 Uhr am Bahnhof in Luxemburg.

→ [Internetseite mit Programm und Anmeldung](#)

Organisation: Universität Kassel, SICONA, MnhnL, SNL, mit Unterstützung der Abteilung Umwelt des Ministeriums für nachhaltige Entwicklung und Infrastruktur.
Lieu: Naturmusée. Rubrique: Colloque scientifique.



Excursion de juillet dans la région du SICONA-Centre

13.07.2014

Présentation de projets de conservation de la nature du Sicono-Centre: projet LIFE+, pelouses calcaires et pelouses siliceuses, roches et reptiles, prairies maigres de fauche et prairies humides, structures de paysage, vergers à haute tige, mares et amphibiens, renaturation de petits cours d'eau et de prairies

maigres de fauche, protection d'espèces menacées (chevêche, rainette, mélampyre des champs et d'autres), faune de milieu urbain etc.

Guides : Simone Schneider (Sicona-Ouest, SNL) & Claudine Junck et Fernand Schoos (Sicona-Ouest & Sicona-Centre).

→ [Invitation et inscription](#)

Organisation: Société des naturalistes luxembourgeois, Amis du musée d'histoire naturelle et SICONA.
Rubrique: Excursions.



Patrimoine historique et culturel en forêt

09.08.2014 → 14:00-17:30 heures

Des traces infimes au grand contexte: la prospection-inventaire au service de l'archéologie préventive. Guide: Jean-Michel Muller, Administration de la nature et des forêts.

→ [Invitation et programme](#)

Plus d'informations sur le thème dans la publication: [Administration de la nature et des forêts, 2011. Patrimoine historique et culturel en forêts luxembourgeoises. 116 pages. ISBN 978-2-9599675-6-6.](#)

Organisation: SNL & Adm. de la nature et des forêts, service des forêts
En luxembourgeois. Rubrique: Excursions.



Permanences mycologiques

13.09.2014 - 25.10.2014 → 18:00-19:30 heures

Tous les samedis du 13 septembre au 25 octobre 2014 à la Maison de la nature à Kockelscheuer. Des membres du Groupe de recherche mycologique de la SNL se tiendront à la disposition de tous les amateurs de champignons pour vérifier/confirmer la détermination de leurs récoltes et donner tout renseignement supplémentaire sur les champignons des prés et des bois.

Avant la cueillette, nous recommandons de lire attentivement le Règlement grand-ducal du 19 août 1989 concernant la protection intégrale et partielle de certaines espèces végétales de la flore sauvage.

Extrait: Art. 5.

La cueillette dans un but non lucratif des champignons comestibles énumérés à l'annexe B2 est limitée à 1 kg poids frais par personne et par jour.

Une autorisation ministérielle est requise pour la cueillette des champignons comestibles de l'annexe B2 dans un but lucratif. L'autorisation doit être présentée à toute réquisition des agents chargés du contrôle.

De toutes les autres espèces de champignons il ne peut être prélevé que trois carpophores au maximum par personne.

Organisation: Groupe de recherche mycologique de la SNL
Lieu: Maison de la nature. Rubrique: Assemblées générales.



Promenade mycologique dans les environs de Belvaux

05.10.2014 → 14:30-17:30 heures

Le groupe de recherche mycologique invite à son excursion d'automne au

Gaalgebierg près de Belvaux. Plus de détails seront publiés sous peu.

Organisation: Groupe de recherche mycologique de la SNL

Rubrique: Excursions.

20 Joer Haus vun der Natur - Porte ouverte

15.11.2014 → 14:00-18:00 heures

Le centre de protection de la nature "Haus vun der Natur" ouvre ses portes au public en 1994. À l'occasion de son 20e anniversaire la Maison invite le public à s'y rendre à la découverte de son site, de ses bureaux et de ses services.

Ligne de bus 18, arrêt Kockelscheuer Patinoire

Ligne de bus 200, arrêt Kräizhaff ou Plateau

Piste cyclable du centre (PC1)

Parking: P&R Kockelscheuer

Organisation: natur & ëmwelt et partenaires, dont la SNL.

Lieu: Maison de la nature. Rubrique: Autres manifestations.

